INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/ ES 2004/070001

			·		
A. CLAS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER				
Int. c17 C12N15/09, C12Q1/68 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELI	OS SEARCHED				
Minimum do	ocumentation searched (classification system followed by	y classification symbols)			
Int.	c17 C12N, C12Q	., . 			
Documentati	on searched other than minimum documentation to the o	extent that such documents are included in t	he fields searched		
	ta base consulted during the international search (name	of data base and, where practicable, search t	terms used)		
C. DOCUI	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where a	ppropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
х	FOUCHIER SIGRID W.et al. "The me familial hypercholesterolemia in the N Human Genetics. December 2001. Vopages 602-615	letherlands"	1-16		
X	1-16				
x	Acta. 21 May. 2002. Vol 1587, nº 1, LIND S. et al. "Genetic charecterization dish patients with familial hypercholes A heterogenous pattern of mutations in receptor gene". Atherosclerosis Augus 163, nº2, pages 399-407	on of Swe- sterolemia n the LDL	1-16		
X A	WO 0206467 A1 (BML, Inc.) 24.01.24 VARRET M.et al. "Results of the mole sis of the 220 point mutations in the hir receptor gene database". Atheroscleros 1997. Vol 134, nº 1-2, pages 74-74	ecular analy- uman LDL	1-16 1-16		
Furthe	l cr documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
"A" docume to be of	detailed to the desiration.				
"E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered novel or cannot be step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be					
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "End to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family			documents, such combination e art		
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report					
2	12 May 2004 (12.05.04)	11 June 2004 (11			
Name and n	nailing address of the ISA/	Authorized officer			
	S.P.T.O.		i		
Facsimile N		Telephone No.			

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

PCT/ ES 2004/070001

Patent document cited in search report	Publication date	Patent familiy member(s)	Publication date	
WO 0206467 A	24.01.2002	AU 7106001 A	30.01.2002	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2 01.2002	CA 2416533 A	15.01.2002	
	•	EP 1304374 A	23.04.2003	
		EP 20010950004	17.07.2001	
US 4966837 A	30.10.1990	WO 8604090 A	17.07.1986	
••		AU 5306586 A	29.07.1986	
	•	SE 8603591 A	26.08.1986	
		FI 863474 A	27.08.1986	
		NO 863438 A	27.08.1986	
*		DK 409286 A	28.08.1986	
		NL 8520436 T	03.11.1986	
•		EP 0205574 A	30.12.1986	
•		EP 19860900490	. 16.12.1985	
·		GB 2178743 AB	18.02.1987	
		BR 8507148 A	31.03.1987	
		HU 41838 A	23.05.1987	
		JP 62501327 T	04.06.1987	
		DE 3590702 T	16.07.1987	
	-	US 4745060 A	17.05.1988	
	*	CH 671776 A	29.09.1989	
•	•		29.09.1989	
			29.09.1989	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/ ES 2004/070001

tegory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
A	US 4966837 A (UNIVERSITY OR TEXAS SYSTEM) 30.10.1990.	1-16	

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)

TRATADO DE COOPERACIÓN EN MATERIA DE PATENTES **PCT**

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

(Artículo 18 y reglas 43 y 44 del PCT)

Referencia del expediente del solicitante o del mandatario	PARA CONTINUAR LA TRAMITACIÓN	ver Formulario PCT/ISA/220 y, en su caso, el punto 5 de esta hoja.
Solicitud internacional nº	Fecha de presentación internacional (día/mes/año)	Fecha de prioridad (la más antigua) (dia/mes/año)
PCT/ ES 2004/070001	21 Enero 2004 (21.01.2004)	28 Enero 2003 (28.01.2003)
Solicitante EFARMES, S.A., MATA LO	OPEZ, Pedro, y otros.	
El presente informe de búsqueda ir solicitante, conforme al artículo 18	nternacional, elaborado por esta Administración encarga S. Se remite una copia del mismo a la Oficina Internacion	da de la búsqueda internacional, se transmite al nal.
	ional comprende un total de <u>4</u> hojas. de cada uno de los documentos del estado de la técnica o	ritados en el informe
	de cada uno de los documentos del estado de la tecinea d	ritados en el miorme.
se depositó, salvo indicació	oma, la búsqueda internacional se ha realizado sobre la n en contra señalada en este apartado. ional se ha realizado sobre una traducción de la solicit	
véase Recuadro I.	secuencias de nucleótidos y/o de aminoácidos divul s reivindicaciones no pueden ser objeto de búsqueda	·
3.	ención (ver recuadro III).	
4. Con respecto al título,		
1	ún fue remitido por el solicitante.	
el texto ha sido estable	cido por esta Administración con la siguiente redacción	
		· .
5. Con respecto al resumen,	•	
<u> </u>	gun fue remitido por el solicitante.	
El solicitante puede p	en el recuadro IV) ha sido establecido por esta Administr presentar observaciones a esta Administración en el pla te informe de búsqueda internacional.	ación de conformidad con la regla 38.2b). azo de un mes a contar desde la fecha de
6. Con respecto a los dibujos,		
a. la figura de los dibujos a	publicar junto con el resumen es la Figura nº	·
propuesta por e		
	esta Administración, por no haber propuesto el solicitante	
propuesta por e	esta Administración, por caracterizar mejor, esta figura, l	a invención.
b. 🔀 no debe publicarse n	inguna figura.	

Formulario PCT/ISA/210 (primera hoja) (Enero 2004)

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

Solicitud internacional nº

PCT/ ES 2004/070001

A. CLASIFICACIÓN DEL OBJETO DE LA SOLICITUD

CIP7 C12N15/09, C12Q1/68

De acuerdo con la Clasificación Internacional de Patentes (CIP) o según la clasificación nacional y la CIP.

B. SECTORES COMPRENDIDOS POR LA BÚSQUEDA

Documentación mínima buscada (sistema de clasificación seguido de los símbolos de clasificación) CIP⁷ C12N, C12Q

Otra documentación consultada, además de la documentación mínima, en la medida en que tales documentos formen parte de los sectores comprendidos por la búsqueda

Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda internacional (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados)

EPODOC, WPI, CIBEPAT, BIOSIS

C. DOCUMENTOS CONSIDERADOS RELEVANTES

Categoría*	Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes	Relevante para las reivindicaciones nº	
X	FOUCHIER SIGRID W.et al. "The molecular basis of	1-16	
	familial hypercholesterolemia in the Netherlands".		
	Human Genetics. Diciembre 2001. Vol 109, nº 6,		
	páginas 602-615.		
· x /	PISCIOTTA LIVIA et al. "A "de novo" mutation of	1-16	
	the LDL receptor gene as the cause of familial		
	hypercholesterolemia". Biochimia et Biophysica		
	Acta. 21 Mayo 2002. Vol 1587, nº 1, páginas 7-11.		
x /	LIND S. et al. "Genetic charecterization of Swe-	1-16	
	dish patients with familial hypercholesterolemia		
	A heterogenous pattern of mutations in the LDL		
	receptor gene". Atherosclerosis. Agosto 2002. Vol		
	163, n°2, páginas 399-407.		
X /	WO 0206467 A1 (BML, Inc.) 24.01.2002	1-16	
A '/	VARRET M.et al. "Results of the molecular analy-	1-16	
. /	sis of the 220 point mutations in the human LDL		
	receptor gene database". Atherosclerosis. Octubre		
•	1997. Vol 134, nº 1-2, páginas 74-74.		

.⊠ En	la continuación del recuadro C se relacionan otros documentos	N N	Los documentos de familias de patentes se indican en el	
			anexo	
"A" d "E" si "L" d "O" d "P" d	Categorías especiales de documentos citados: ocumento que define el estado general de la técnica no considerado omo particularmente relevante. olicitud de patente o patente anterior pero publicada en la fecha de resentación internacional o en fecha posterior. locumento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de orioridad o que se cita para determinar la fecha de publicación de otra ita o por una razón especial (como la indicada). locumento que se refiere a una divulgación oral, a una utilización, a locumento publicado antes de la fecha de presentación internacional opero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.	"T" "X" "Y"	documento ulterior publicado con posterioridad a la fecha de presentación internacional o de prioridad que no pertenece al estado de la técnica pertinente pero que se cita por permitir la comprensión del principio o teoria que constituye la base de la invención. documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que implique una actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado. documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros documentos de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia. documento que forma parte de la misma familia de patentes.	
<u> </u>	1 1 1 C di La		Fecha de expedición del informe de búsqueda internacional	
Fecha en que se ha concluido efectivamente la búsqueda internacional.				
12 M	ayo 2004 (12.05.2004)		1 1 JUN 2004 1 1. 06. 2004	
Nombre y dirección postal de la Administración encargada de la			Funcionario autorizado	
búsqueda internacional O.E.P.M.			J. Manso Tomico	
	ımá 1, 28071 Madrid, España.		N° de teléfono + 34 91 349	
N° de f	ax 34 91 3495304		N° de teletono T 34 31 343	

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

Solicitud internacional nº

PCT/ES 2004/070001

C (Continuación). DOCUMENTOS CONSIDERADOS RELEVANTES					
Categoria*	Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes Relevante para reivindicacione				
A /	US 4966837 A (UNIVERSITY OR TEXAS SYSTEM) 30.10.1990.	1-16			
		1			
		e same de la colonia.			
•					
		3			
4					

Formulario PCT/ISA/210 (continuación de la segunda) (Enero 2004)

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

Información relativa a miembros de familias de patentes

Solicitud internacional nº

PCT/ ES 2004/070001

Documento de patente citado en el informe de búsqueda	Fecha de publicación	Miembro(s) de la familia de patentes	Fecha de publicación
WO 0206467 A	24.01.2002	AU 7106001 A	30.01.2002
		CA 2416533 A	15.01.2003
•		EP 1304374 A	23.04.2003
•		EP 20010950004	17.07.2001
	30.10.1990	WO 8604090 A	17.07.1986
00 4700037 21	2	AU 5306586 A	29.07.1986
		SE 8603591 A	26.08.1986
		FI 863474 A	27.08.1986
•		NO 863438 A	27.08.1986
•		DK 409286 A	28.08.1986
•		NL 8520436 T	03.11.1986
		EP 0205574 A	30.12.1986
· ·		EP 19860900490	16.12.1985
		GB 2178743 AB	18.02.198
ń.		BR 8507148 A	31.03.198
		HU 41838 A	28.05.198
		JP 62501327 T	04.06.198
		DE 3590702 T	16.07.198
		US 4745060 A	17.05.198
•		CH 671776 A	29.09.1989
			29.09.198
	•		29.09.1989